

Commune : **SAINT-IZAIRE**Rivière : **Le Dourdou (de Camarès)****En amont du pont- première maison.****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7482**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.72093000 / Y: 43.97450000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 677606.89 / Y: 6319539.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.72093 / Y: 43.9745**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 2014**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 1.20 m d'eau au niveau du mur du sous-sol (trait rouge).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9669**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** RECENSEMENT SPC_GTL - 07/05/2025**Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR